



Importante saber

Para que equipamentos de informática tenham um bom funcionamento e uma vida útil prolongada, é necessário que se observe alguns fatores importantes.

ENERGIA

1. A instalação elétrica deve estar sempre em perfeitas condições, com um aterramento bem feito evitando sempre sobrecarga de equipamentos em uma única tomada;
2. Servidores, switches, modems, roteadores, devem ser ligados em um nobreak, dimensionado de acordo com os equipamentos a serem nele ligados. O nobreak evitará oscilações e quedas bruscas de energia, aumentando assim, a vida útil dos equipamentos.

CONSERVAÇÃO E AMBIENTE

1. Manutenções preventivas devem ser feitas pelo menos a cada 06 meses. Com isso pode se evitar inúmeros tipos de panes e prejuízos;
2. O local onde os equipamentos de informática são acondicionados deve ser limpo e muito bem ventilado.

REDE

Para que os sistemas de informação funcionem bem, dependem em sua maioria 100% da estrutura de rede em que estão inseridos. A rede é a via de acesso aos sistemas, quando há qualquer problema na rede, imediatamente este acesso é interrompido.

1. Utilize cabos, conectores e switch de boa qualidade;
2. Jamais use emendas nos cabos da rede ou passe os cabos juntamente com cabos de energia;
3. Para sua segurança procure um profissional que possa lhe dar uma certificação da rede que seja diferente do profissional que executou.

SOFTWARES

Com o advento da internet, a proliferação de vírus através da rede mundial vem crescendo vertiginosamente a cada ano. Com algumas atitudes simples, consegue-se aumentar sensivelmente a segurança, prevenindo possíveis problemas com vírus.

1. Tenha um bom antivírus instalado e sempre atualizado em seu computador;
2. Mantenha sempre atualizado o seu sistema operacional;
3. Evite baixar programas da internet em seu computador, pois potencialmente estes arquivos podem conter vírus.

Gerência Técnica Especializada

técnica@bolsin.net

